

## Consultas Realizadas

### Licitación 383592 - Adquisición de una Pala Mecanica para la Fabrica de Vallemi

#### Consulta 1 - Consulta al pliego de bases y condiciones, Sección Plan de entrega de los bienes

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2020
Consultamos si sería posible aumentar el plazo de entrega de los bienes de 15 días para 120 días, atendiendo a la situación sanitaria actual que afecta a todas las fabricas y empresas mundialmente, reduciendo las actividades hasta un 50%, es por esa razón que hacemos esta solicitud a fin de poder cumplir a cabalidad con el plazo para la provisión en del bien solicitado.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-07-2020
Remitirse a la ADENDA Nro. 1		

#### Consulta 2 - Plazo de entrega de los bienes

Consulta	Fecha de Consulta	11-08-2020
Buenos días estimados! Es posible prolongar el plazo de entrega a 90 días, atendiendo que muy pocas marcas va a cumplir esta fecha de entrega solicitada solicitamos esta ampliación. Ademas para una mayor participación de oferentes lo cual lleva a mejores ofertas para vosotros. También debido a la pandemia mundial, muchos fabricantes se demoraron en volver a las actividades los cual conlleva a una cadena de atrasos. Apelamos a vuestra comprensión y en espera de una respuesta favorable. Muchas gracias		

Respuesta	Fecha de Respuesta	13-08-2020
Remitirse a la Adenda Nº 1.		

#### Consulta 3 - Consulta sobre especificaciones tecnicas

Consulta	Fecha de Consulta	12-08-2020
REF; LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL LPN N° 16/2020- ADQUISICION DE UNA PALA MECANICA PARA FABRICA VALLEMI  Nos dirigimos a Ustedes en relación a la licitación de referencia, a fin de realizar las consultas siguientes:  DONDE SOLICITA LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - PALA MECÁNICA CARGADORA FRONTAL SOBRE NEUMÁTICOS.  - MOTOR: DIÉSEL, 6 CILÍNDRICOS EN LINEA, TURBO ALIMENTADO, CILINDRADA 9,5cc como mínimo, POTENCIA NETA AL VOLANTE 235HP a 2.200rpm, REFRIGERACIÓN POR AGUA, LUBRICACION FORZADA, FILTRO DE AIRE DEL TIPO SECO. - SOLICITAMOS QUE ESTE PUNTO SE MODIFIQUE, DE LA SIGUIENTE MANERA: MOTOR: DIÉSEL, 6 CILÍNDRICOS EN LINEA, TURBO ALIMENTADO, CILINDRADA 9,5cc como mínimo, POTENCIA NETA AL VOLANTE 215HP a 2.000 rpm, REFRIGERACIÓN POR AGUA, LUBRICACION FORZADA, FILTRO DE AIRE DEL TIPO SECO. -  - SISTEMA ELÉCTRICO: 24 VOLTIOS, ALTERNADOR DE 115amp COMO MÍNIMO, ARRANQUE DE ACCIONAMIENTO MECÁNICO. - SOLICITAMOS QUE ESTE PUNTO SE MODIFIQUE, DE LA SIGUIENTE MANERA:		

SISTEMA ELÉCTRICO: 24 VOLTIOS, ALTERNADOR DE 90amp COMO MÍNIMO, ARRANQUE DE ACCIONAMIENTO MECÁNICO. -

- TRANSMISIÓN: POWER SHIFT CON DOS MODALIDADES DE TRABAJO AUTOMÁTICO Y SEMI AUTOMATICO COMO MÍNIMO CON 4 VELOCIDADES DE AVANCE Y 3 DE RETROCESO COMO MÍNIMO, VELOCIDAD DE TRASLACIÓN 30Km/h COMP MÍNIMO, PROPULSIÓN EN TODAS LAS RUEDAS. -

SOLICITAMOS QUE ESTE PUNTO SE MODIFIQUE, DE LA SIGUIENTE MANERA:

TRANSMISIÓN: POWERSHIFT MECANICO - SEMI AUTOMATICA COMO MÍNIMO CON 2 VELOCIDADES DE AVANCE Y 1 DE RETROCESO COMO MÍNIMO, VELOCIDAD DE TRASLACIÓN 30Km/h COMO MÍNIMO, PROPULSIÓN EN TODAS LAS RUEDAS. -

- SISTEMA HIDRÁULICO: BOMBAS DE CAUDAL VARIABLE, PRESIÓN DEL SISTEMA DE TRABAJO DE 18mpa COMO MÍNIMO. - QUE ESTE PUNTO SE MODIFIQUE, DE LA SIGUIENTE MANERA:

SISTEMA HIDRÁULICO: BOMBAS DE ENGRANAJES DE CENTRO ABIERTO, PRESIÓN DEL SISTEMA DE TRABAJO DE 18mpa COMO MÍNIMO. -

- DIRECCIÓN: ARTICULADA HIDRAULICAMENTE CON RADIO DE GIRO DE 7,10m COMO MÍNIMO. - FRENOS: FRENO DE SERVICIO CON ACCIONAMIENTO A AIRE FRENO DE ESTACIONAMIENTO DE ACCIONAMIENTO MANUAL CON SISTEMA AIRE/HIDRÁULICO. -

SOLICITAMOS QUE ESTE PUNTO SE MODIFIQUE, DE LA SIGUIENTE MANERA:

DIRECCIÓN: ARTICULADA HIDRAULICAMENTE CON RADIO DE GIRO DE 5.89m COMO MÍNIMO. - FRENOS: FRENO DE SERVICIO CON ACCIONAMIENTO A AIRE FRENO DE ESTACIONAMIENTO DE ACCIONAMIENTO CON INTERRUPTOR. -

- EQUIPO STANDARD: CABINA CERRADA CON ALA, DISO METALICO ESPEJO RETROVISOR A AMBOS LADOS, TABLERO CON LUCES DE POSICION Y DEFRENADO, LUCES DE TABLERO, HOROMETRO, ACELERADOR Y DESACELERACION CON PEDAL AL PISO. RADIO AM/FM/USB. -

- CUCHARON: CAPACIDAD DE 4m3 COMO MINIMO, DIENTES Y PUNTERAS CAMBIABLES. - DATOS OPERATIVOS:

\* ALCANCE MÁXIMO A NIEL DEL SUELO: 4.195mm COMO MÍNIMO. -

\* ALCANCE MÁXIMO DE DESCARGA: 3.045mm COMO MÍNIMO. -\* ALCANCE DE LEVANTAMIENTO PLENO: 5.725mm COMO MÍNIMO. -

\* CARGA LIMITE DE EQUILIBRIO ESTÁTICO RECTO: 12.440 Kg. COMO MINIMO

\* PESO OPERATIVO SIN CONTRAPESO EXTRAS: 20.115 Kg. COMO MÍNIMO. -

\* RADIO DE GIRO: 5.990mm COMO MÍNIMO

SOLICITAMOS QUE ESTE PUNTO SE MODIFIQUE, DE LA SIGUIENTE MANERA:

CUCHARON: CAPACIDAD DE 3.2m3 COMO MINIMO, DIENTES Y PUNTERAS CAMBIABLES. - DATOS OPERATIVOS:

ALCANCE MÁXIMO A NIVEL DEL SUELO: 4.000mm COMO MÍNIMO. -

ALCANCE MÁXIMO DE DESCARGA: 3.045mm COMO MÍNIMO. -\* ALCANCE DE LEVANTAMIENTO PLENO: 5.550mm COMO MÍNIMO. -

CARGA LIMITE DE EQUILIBRIO ESTÁTICO RECTO: 11.200 Kg. COMO MINIMO

PESO OPERATIVO SIN CONTRAPESO EXTRAS: 17.500 Kg. COMO MÍNIMO. -

RADIO DE GIRO: 5.890mm COMO MÍNIMO.

DONDE MENCIONA EL PLAZO DE ENTREGA 30 (TREINTA) DIAS, POSTERIORES A LA FIRMA DE CONTRATO.

SOLICITAMOS QUE ESTE PUNTO SE MODIFIQUE, DE LA SIGUIENTE MANERA:

EL PLAZO DE ENTREGA SEA DE 90 (NOVENTA) DIAS, POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO

Las especificaciones descriptas requeridas por esa Entidad en esta licitación, solo pueden cumplir muy pocas marcas y las modificaciones solicitadas, no influyen en el rendimiento de la máquina, incluso mejorara la eficiencia y, además, permitirán la participación de otras marcas de reconocido prestigio internacional con mayores rendimientos y prestaciones técnicas, consecuentemente con beneficios económicos para la INDUSTRIA NACIONAL DEL CEMENTO

Esperando una resolución favorable, aprovechamos la oportunidad para saludarles muy atentamente.

**Respuesta**

**Fecha de Respuesta**

21-08-2020

REMITIRSE A LA ADENDA NRO. 2 Y EL PBC.

## Consulta 4 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	12-08-2020
<p>DONDE SOLICITA LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - PALA MECÁNICA CARGADORA FRONTAL SOBRE NEUMÁTICOS.</p> <p>EQUIPO STANDARD: CABINA CERRADA CON ALA, DISO METALICO ESPEJO RETROVISOR A AMBOS LADOS, TABLERO CON LUCES DE POSICION Y DEFRENADO, LUCES DE TABLERO, HOROMETRO, ACELERADOR Y DESACELERACION CON PEDAL AL PISO. RADIO AM/FM/USB. -</p> <p>CUCHARON: CAPACIDAD DE 4m3 COMO MINIMO, DIENTES Y PUNTERAS CAMBIABLES. - DATOS OPERATIVOS:</p> <p>* ALCANCE MÁXIMO A NIEL DEL SUELO: 4.195mm COMO MÍNIMO. -</p> <p>* ALCANCE MÁXIMO DE DESCARGA: 3.045mm COMO MÍNIMO. -* ALCANCE DE LEVANTAMIENTO PLENO: 5.725mm COMO MÍNIMO. -</p> <p>* CARGA LIMITE DE EQUILIBRIO ESTÁTICO RECTO: 12.440 Kg. COMO MINIMO</p> <p>* PESO OPERATIVO SIN CONTRAPESO EXTRAS: 20.115 Kg. COMO MÍNIMO. -</p> <p>* RADIO DE GIRO: 5.990mm COMO MÍNIMO</p> <p>SOLICITAMOS QUE ESTE PUNTO SE MODIFIQUE, DE LA SIGUIENTE MANERA:</p> <p>CUCHARON: CAPACIDAD DE 3.2m3 COMO MINIMO, DIENTES Y PUNTERAS CAMBIABLES. - DATOS OPERATIVOS:</p> <p>ALCANCE MÁXIMO A NIVEL DEL SUELO: 4.000mm COMO MÍNIMO. -</p> <p>ALCANCE MÁXIMO DE DESCARGA: 3.045mm COMO MÍNIMO. -* ALCANCE DE LEVANTAMIENTO PLENO: 5.550mm COMO MÍNIMO. -</p> <p>CARGA LIMITE DE EQUILIBRIO ESTÁTICO RECTO: 11.200 Kg. COMO MINIMO</p> <p>PESO OPERATIVO SIN CONTRAPESO EXTRAS: 17.500 Kg. COMO MÍNIMO. -</p> <p>RADIO DE GIRO: 5.890mm COMO MÍNIMO</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-08-2020
REMITIRSE A LA ADENDA NRO. 2 Y EL PBC.		

## Consulta 5 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	19-08-2020
<p>REFERENTE A LA ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL LPN N° 16/2020 - I.D.N ° 3 8 3 . 5 9 2.</p> <p>DONDE SE MENCIONA:</p> <p>DIRECCIÓN: ARTICULADA HIDRÁULICAMENTE CON RADIO DE GIRO DE 7,10m COMO MÍNIMO.-</p> <p>SOLICITAMOS ESTE PUNTO MODIFICAR Y ADMITIR UNA MAQUINA CON:</p> <p>DIRECCIÓN: ARTICULADA HIDRÁULICAMENTE CON RADIO DE GIRO DE 7,0m COMO MÍNIMO.-</p> <p>TAMBIÉN DONDE SE MENCIONA: PESO OPERATIVO SIN CONTRAPESO EXTRAS: 20.115 Kg. COMO MÍNIMO</p> <p>SOLICITAMOS ESTE PUNTO MODIFICAR Y ADMITIR UNA MAQUINA CON: PESO OPERATIVO SIN CONTRAPESO EXTRAS: 19.900 Kg. COMO MÍNIMO.</p> <p>LAS MODIFICACIONES SOLICITADAS NO INFLUYEN EN EL RENDIMIENTO DE LA MAQUINA, SE OBTIENE IGUAL PERFORMANCE Y NO REPRESENTA NINGÚN RIESGO EN LA OPERACIÓN</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-08-2020
Referente a la consulta realizada por potencial oferente, favor ceñirse a lo estipulado en la Adenda N° 3.		